

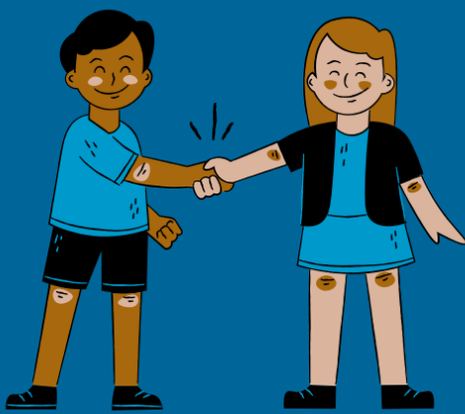
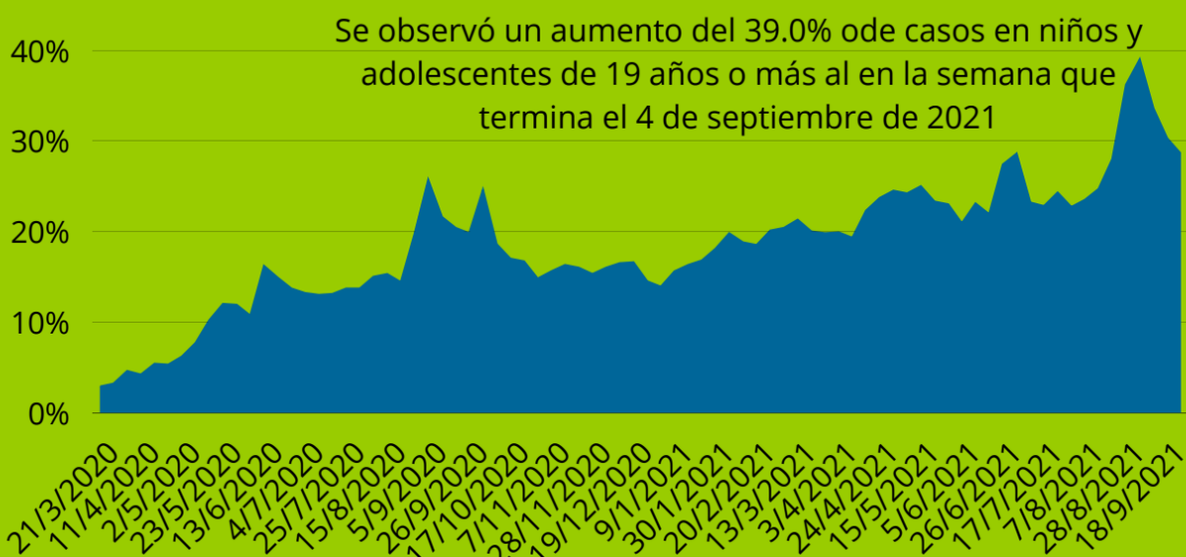
# CASOS DE COVID-19 EN NIÑOS Y ADOLESCENTES EN CAROLINA DEL SUR

OCTUBRE 2021

## 21.1%

de los casos de COVID-19 se reportan en niños y adolescentes de hasta 19 años

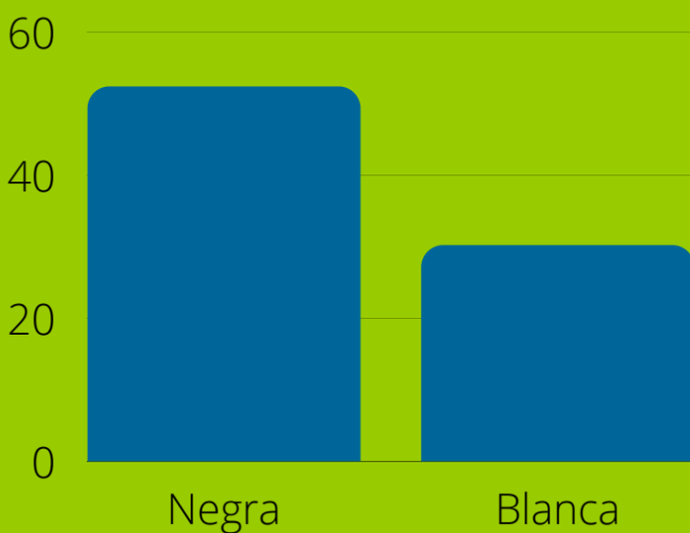
### PORCENTAJE DE CASOS DE COVID-19 EN NIÑOS Y ADOLESCENTES, PARA LA SEMANA QUE TERMINA EL



La edad promedio de los niños y adolescentes que contrajeron COVID-19 es de 11.9 años mientras que la edad promedio de los pacientes internados es de 9.6 años

### HOSPITALIZACIONES POR COVID-19 DE NIÑOS Y ADOLESCENTES CLASIFICADAS POR RAZA

TASA POR CADA 100 000 CASOS



En niños y adolescentes de raza negra se registra una tasa de hospitalización más alta que en los niños y adolescentes de raza blanca, a pesar de que el diagnóstico de COVID-19 se registra en tasas similares



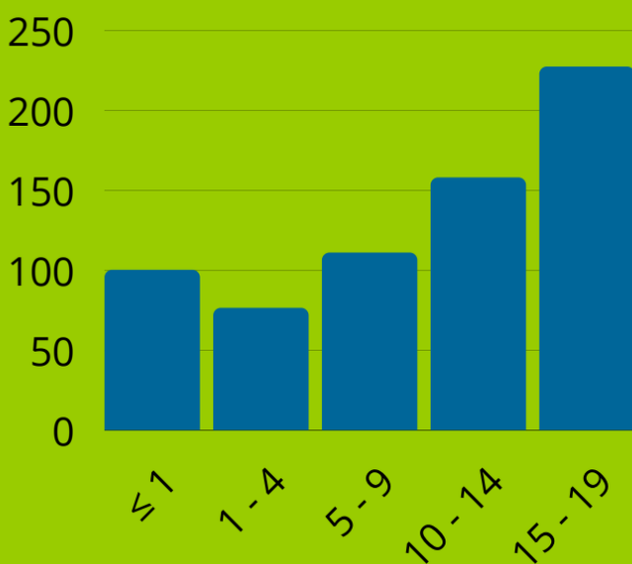
Durante el año escolar 2021-2022, se han registrado 9,706 casos de COVID-19 entre los estudiantes y 854 casos entre los empleados de la escuela.

Los casos entre niños y adolescentes han aumentado, de manera similar a la tendencia general observada en el estado.

# CASOS DE COVID-19 EN NIÑOS Y ADOLESCENTES EN CAROLINA DEL SUR

## CASOS DE COVID-19 EN NIÑOS Y ADOLESCENTES CLASIFICADOS POR GRUPO ETARIO

TASA POR CADA 1000 CASOS



Los casos de COVID-19 registrados en el grupo etario de 15 a 19 años tienen un tasa 3.0 veces más alta que los casos que ocurren en el grupo etario de 1 a 4 años

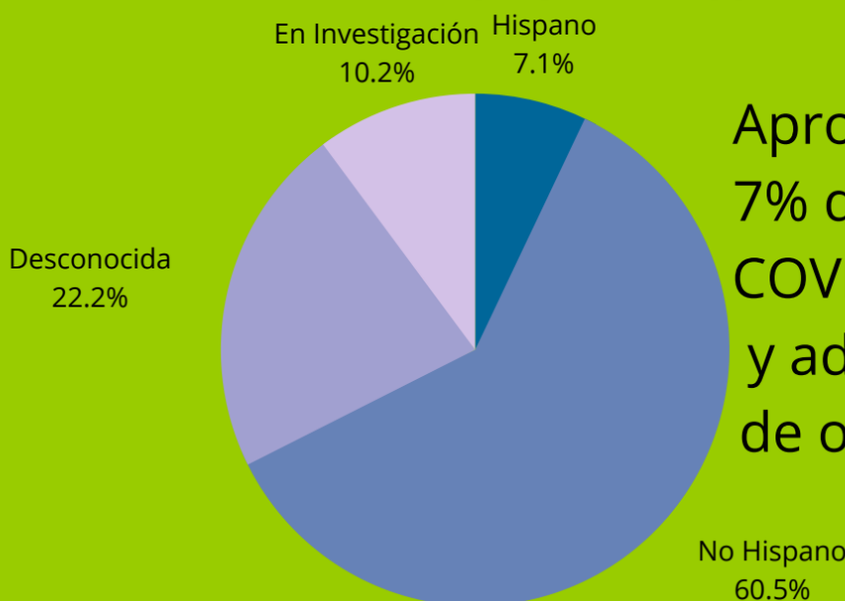
## CASOS DE COVID-19 EN NIÑOS Y ADOLESCENTES CLASIFICADOS POR GRUPO ETARIO



En las niñas y adolescentes mujeres se observa una tasa 5.0% más alta de COVID-19 en comparación con los niños y adolescentes varones



## CASOS DE COVID-19 EN NIÑOS Y ADOLESCENTES CLASIFICADOS POR ORIGEN ETNICO



Aproximadamente 7% de los casos de COVID-19 en niños y adolescentes es de origen hispano o latino

## RESUMEN

Se registra una mayor cantidad de casos de COVID-19 en niños y adolescentes de entre 15 y 19 años. Se registró un aumento de casos últimamente, que coincide con las cifras estatales.



Se recomienda que los adolescentes de 12 años en adelante se vacunen, puesto que ahora pueden recibir la vacuna contra el COVID-19.



DOCUMENTO PRODUCIDO POR LA OFICINA DE INFORMÁTICA Y ANÁLISIS DE DATOS DE SALUD POBLACIONAL

DATOS OBTENIDOS A LAS 11:59 P. M. DEL 1 DE OCTUBRE DE 2021  
LOS DATOS SON PROVISIONALES